

FICHA TÉCNICA



DESCRIPCIÓN

- Construcción de policarbonato de una pieza.
- El policarbonato (PC) es resistente a las manchas, roturas y astillas.
- Proporciona control de porciones.
- NSF listado como N4460.
- Capacidad: 0.5 Oz (0.01 L).
- Largo: 9" (22.8 cm).
- Temperatura mínima: -40 °F (-40 °C).
- Temperatura máxima: 212 °F (100 °C).

APLICACIONES

Porcion de alimentos.

PRESENTACIÓN

Venta por pieza.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

NSF.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

No aplica

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Apto para lavavajillas.

Cuchara Sólida Transparente

No. DIKEN: 70 30 16

MARCA: Carlisle

MODELO: 446007

| CUADRO TÉCNICO | |
|----------------|-----------------------|
| MATERIAL: | Policarbonato |
| COLOR: | Transparente |
| DIMENSIONES: | 9"x 1.5" x 1" |
| TEMP. MÍNIMA: | -40.00 °F (-40,00 °C) |
| TEMP. MÁXIMA: | 212.00 °F (100,00 °C) |

No. DIKEN

70 30 16

